

```
Debug
                                H Save
                         Stop
                                                { } Beautify
            Python
main.py
                     :
     peso = float(input('Qual é seu peso? (kg) '))
  1
     altura = float(input('Qual é sua altura? (m)'))
  2
     imc = peso/(altura**2)
  3
  4
     print('O IMC dessa pessoa é de {:.1f}'.format(imc))
  5
     if imc < 18.5:
  6
         print('Você está abaixo do peso normal')
  7
     elif 18.5 <= imc < 25:
  8
          print('Parabéns, você está na faixa de peso normal')
  9
     elif 25 <= imc < 30:
         print('Você está em sobrepeso')
 10
 11
     elif 30 <= imc < 40:
 12
         print('Você está em obesidade!')
     elif imc >= 40:
 13
 14
         print('Você está em obesidade mórbida, cuidado!')
 15
```

Learn Python with KodeKloud (https://shareasale b=2183718&u=15

✓

Login (/login)

```
About (/about) • FAQ
(/faq) • Blog (/blog/) •
Terms of Use
(/termsofuse) • Contact
Us (/contact) • GDB
Tutorial
(http://www.gdbtutorial.com
• Credits (/credits) •
```

Privacy (/privacy)
© 2016 - 2024 GDB
Online